

Tarefa:

Lê com atenção as palavras que constam em cada retângulo.

Escreve uma definição para o conceito sem utilizar as palavras Taboo.

| | | |
|--|---|---|
| Praia Areia Dunas Ondas Seixo Amarelo | Tômbolo Praia Ilha Lagoa Peniche Areia | Costa alta Costa Alta Arriba Erosão Rocha resistente |
| Deriva litoral Ação das ondas Vento dominante Sedimentos Praia Upwelling Corrente marítima | Upwelling Correntes superficiais Profundas Águas frias Plâncton Nortada Sardinha | Subida do nível do mar Oceano Aquecimento global Alterações climáticas Subida Glaciares Nível do mar |
| Engenharia pesada costeira Estrutura construída Processo Betão Esporões Paredões Quebra-mar | Delta Boca Rio Deposição Nidificação Ecossistema Nilo | Recuo da arriba Desgaste Recuo Arriba Mar Rocha resistente Processo |



#Soluções possíveis

Praia - forma de relevo de acumulação, de costa baixa, constituída por pequenas partículas de rocha solta ou pequenos calhaus rolados.

Tômbolo – língua de sedimentos marinhos, formados a partir de pequenas partículas de rocha solta, que une duas áreas terrestres.

Costa alta - forma de relevo resultante do desgaste dos materiais duros por ação direta ou indireta do mar.

Recuo da arriba – forma de evolução da costa alta, resultante da ação direta do mar provocando a erosão de sapa/base, e a queda do material que ficou sem suporte.

Deriva litoral - processo de transporte de areias pelo mar, o ao longo da linha de costa, resultante da interação entre o oceano e a atmosfera, originando formas de acumulação.

Subida do nível do mar - aumento da temperatura do planeta, resultante das emissões de CO₂ e NO₂, que dá origem a uma transgressão.

Upwelling - subida da profundidade, da massa oceânica rica em nutrientes, mais fresca, perto do litoral, o que provoca a possibilidade de pesca de espécies pelágicas, e nevoeiros matinais.

Delta - forma de relevo de configuração triangular com forte acumulação de sedimentos na desembocadura de um curso de água.

Engenharia pesada costeira - grandes quantidades de pedras ou de cimento armado, que se colocam de forma paralela ou oblíqua em relação à linha de costa, com o objetivo de ser utilizada para minimizar a erosão costeira.



| | | |
|----------------------|----------------------|-------------------------------|
| Ilha Barreira | Aquicultura | <i>POOC</i> |
| Baía | Litoralização | Erosão marinha |
| Estuário | Farilhão | Plataforma continental |
| ... | Pesca | ... |